



# Kalender Element

## Eigenschaften des Kalenders

### Schreiben der Caption Eigenschaft eines Kalendertags

KalenderPutCaption (Monat, Tag, Text)

ZB. Schreiben von „1“ für den 3 Mai KalenderPutCaption (5, 3, 1)

### Lesen der Caption Eigenschaft eines Kalendertags

KalenderGetCaption (Monat, Tag) as Sting

ZB. Lesen der Caption Eigenschaft vom 3. Mai Wert = KalenderGetCaption (5, 3)

### Schreiben der Tag-Eigenschaft

KalenderPutTag(Monat, Tag, Wert)

ZB. Schreiben von Hallo in den Tag für den 18 Juni: Wert = KalenderPutTag(5, 12, „Hallo“)

### Lesen der Tag-Eigenschaft

KalenderGetTag(Monat, Tag)

ZB. Lesen des Tag's für des 12 Mai: Wert = KalenderGetTag(5, 12)

### Änderung der Hintergrundfarbe eines Kalendertags

KalenderBackColor(Monat, Tag, Color As ColorConstants)

ZB. Blaufärbung für den 10 Jan. KalenderBackColor(1, 10, vbBlue)

### Änderung der Farbe des Textes eines Kalendertags

KalenderFontColor(Monat, Tag, Color As ColorConstants)

ZB. Rotfärbung des Textes für den 10 Jan. KalenderFontColor (1, 10, vbRed)

### Änderung der Ausrichtung des Textes (Cation) eines Kalendertags

KalenderAlignment(Monat, Tag, Wert)

ZB. Linksbündig für den 5 März. KalenderAlignment (3, 5, 0)

0 = Links

1 = Mitte

2 = Rechtsbündig

### Änderung der Schriftgröße des Textes eines Kalendertags

KalenderFontSize(Monat, Tag, Size As Integer)

ZB. Schriftgröße 14 für den 12 Juli KalenderFontSize(7, 12, 14)

### Änderung der Schriftart eines Kalendertags

KalenderFont(Monat, Tag, Font)

ZB. Schriftart „Arial“ für den 14 Juli KalenderFont (7, 14, „Arial“)

### Änderung des BorderStyle eines Kalendertags

KalenderBorderStyle (Monat, Tag, Style As Integer , App3D As Integer)

ohne Rahmen 2D für den 12 Juli KalenderBorderStyle (7, 12, 0,0)

mit Rahmen 2D für den 12.Juli KalenderBorderStyle (7, 12, 1, 0)

mit Rahmen 3D für den 12.Juli KalenderBorderStyle (7, 12, 1, 1)

### Rückgabewert der Maus

MouseMove(Button As Integer, Shift As Integer, Tag As String)

Bei der Rückgabe von“Tag“ wird der Kalendertag zurückgegeben

wo sich gerade der Mauszeiger befindet

eine weitere wichtige Eigenschaft ist die „Year\_Kalender“ Eigenschaft, legen Sie hier das Jahr fest welches den Kalender entspricht. Die Eigenschaft ist für den 29.04. (Schaltjahr) und für MouseMove Relevant.

Die Größe des Fenster kann Stufenlos geändert werden, alle Elemente werden Automatisch angepasst.

weiter Infos unter <http://www.hulf.de>

